



ISS energisøjle af aluminium med fleksibel slange til loftet og en 45 mm systemåbning.

Sæt bestående af:

1 enkelt søjle med fleksibel slange til loftet

Samlet længde: 2300 mm

1 fleksibel slange, længde: 1500 mm

1 øvre del aluminium

Længde: 2300 mm

Designet af denne ISS servicestang er baseret på en ekstremt slank, rund aluminiumsprofil, der viser en glat øvre del af Rapid 45-installationskanalserien på forsiden. 45-mm-systemåbningen er egnet til direkte montering af modul 45-afbryder- og stikkomponenter.

Gulvpladen som fod type SFISSF samt slangetilslutningen til loftet type SAISSF skal bestilles separat (se nedenstående artikel).



Alu Aluminium

Stamdata

Artikelnummer	6290095
Type	ISSRM45FRW
Betegnelse 1	Installationssøjle
Betegnelse 2	Gulv/loft slange HT
Producent	OBO
Dimension	2300x70x59
Farve	renhvid; RAL 9010
Materiale	Aluminium
Mindste SA-enhed	1
Mængdeenhed	Stykke
Vægt	380 kg
Vægtenhed	kg/100 par
CO2 fodaftryk (GWP) fra vugge til port	58,0164 kg CO2e / 1 Styk

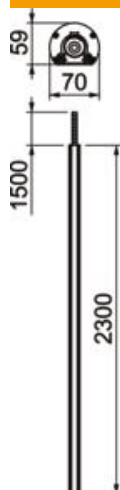
Teknisk datablad

Installationssøjle, type ISSRM45F

Artikelnummer: 6290095



Dimensioner



Længde	2.300 mm
Bredde	70 mm
Højde	59 mm

Teknisk data

Antal overdele, der kan anvendes	1
Antal spor	1 St.
Udførelse	ensidig
Fastgørelsesmåde	Fod
Gulvmontering	Ja
Loftsmontage	Ja
Gennemgående profil	Ja
Halogenfri	Ja
Højdeudligning maks.	1500 mm
Højdeudligning min.	0 mm
Kabelindføring	foroven
Overdelens bredde	45 mm
Mobil	Ja
Søjleform	Rund
Søjlehøjde maks.	3800 mm
Søjlehøjde min.	2300 mm
Indstillelig	Ja
Færdigforbundet	Nej